

超純水混床式樹脂カートリッジ

アイリスシステムの超純水混床式樹脂カートリッジは、チラー、超純水システム、オートクレープ等様々な装置の純水カートリッジとして多数のユーザー様にご使用いただいております。

IR-0250(フラットタイプ)

■特徴

標準スタイルの10インチハウジングに、適用する様に設計されています。

■仕様

接続: 標準ハウジングスタイル
最大耐圧: 0.68MPa
最大流速: 1ℓ/min
最高温度: 50°C
寸法: $\Phi 74.5\text{mm} \times 247\text{mm}$
採水量: 約150ℓから200ℓ
(原水の電気伝導率150 $\mu\text{S/cm}$ として)



IR-0250

IR-0250TH(ネジ込みタイプ)

■特徴

ハウジングが不要でネジニップル、ホーセンドにより接続できます。

■仕様

接続: Rc1/4
最大耐圧: 0.68MPa
最大流速: 1ℓ/min
最高温度: 50°C
寸法: $\Phi 74.5\text{mm} \times 247.8\text{mm}$
採水量: 約150ℓから200ℓ
(原水の電気伝導率150 $\mu\text{S/cm}$ として)



IR-0250TH

IR-0125TH(ネジ込みタイプ)

■仕様

接続: Rc1/4
最大耐圧: 0.68MPa
最大流速: 0.5ℓ/min
最高温度: 50°C
寸法: $\Phi 74.5\text{mm} \times 121.8\text{mm}$
採水量: 約70ℓから100ℓ
(原水の電気伝導率150 $\mu\text{S/cm}$ として)

<販売>

ECORERU 株式会社エコレル
〒305-0861 つくば市谷田部1144-255
TEL: 029-875-8520
FAX: 029-886-7881